

SUPPORTS DE FIXATION À BRIDES, POUR SYSTÈMES OCTOPUS SANS GÉNÉRATEUR DE VIDE

Pour connecter le système OCTOPUS à un générateur de vide installé à distance ou à une autre source de vide, il est nécessaire d'utiliser les supports de fixation illustrés et décrits sur cette page.

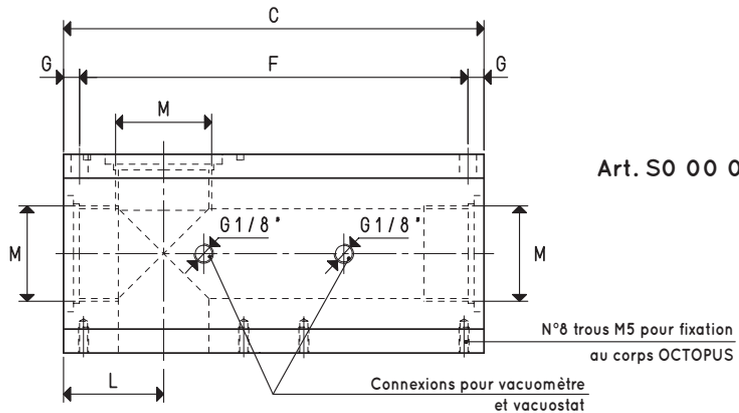
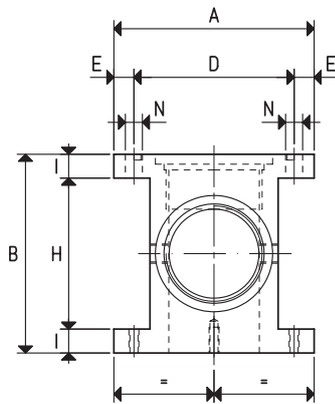
Les supports, réalisés en aluminium anodisé, ont deux brides : l'une à fixer sur le système OCTOPUS à la place du générateur et l'autre sur l'automatisme.

De plus, ils sont équipés de connexions pour le branchement direct au système OCTOPUS, au générateur ou à la source de vide alternative et aux autres instruments de lecture et de contrôle du niveau de vide. Les connexions inutilisées pourront être fermées avec les bouchons métalliques fournis.

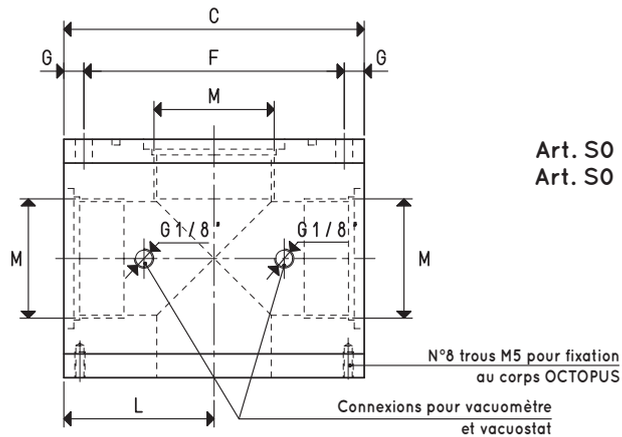
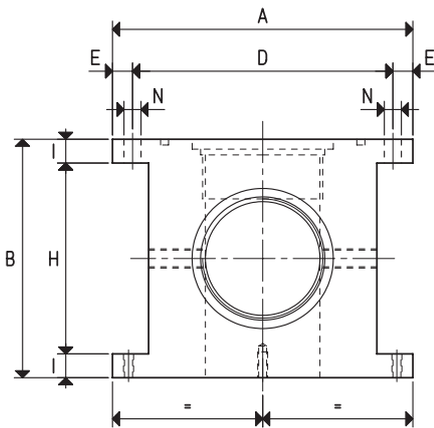
Les supports de fixation à brides sont actuellement disponibles dans les versions illustrées sur cette page et sont adaptés pour les systèmes OCTOPUS qui utilisent les générateurs de vide indiqués sur le côté de l'article :

- Art. SO 00 02 PVP 100 ÷ 200M
- Art. SO 00 05 PVP 150 ÷ 300MD
- Art. SO 00 06 PVP 450 MD

N.B. Les vacuomètres et les vacuostats représentés sur la photo ne font pas partie des supports.



Art. SO 00 02



Art. SO 00 05
Art. SO 00 06

Art.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M Ø	N Ø	Poids Kg
SO 00 02	100	100	210	80	10	194	8	76	12	50	G1" 1/2	8.5	2.8
SO 00 05	150	120	150	130	10	134	8	96	12	75	G2"	8.5	4.2
SO 00 06	150	145	150	130	10	134	8	121	12	75	G2" 1/2	8.5	4.3